

BAB 6

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat diambil kesimpulan, sebagai berikut :

1. Ekspresi gen IFN- γ pada kolesteatoma penderita OMSK adalah $1,20 \pm 2,52$
2. Ekspresi gen IFN- γ pada kulit retroaurikula normal adalah $0,75 \pm 1,76$
3. Ekspresi gen CCL27 pada kolesteatoma penderita OMSK adalah $17,07 \pm 27,62$
4. Ekspresi gen CCL27 pada kulit retroaurikula normal adalah $10,04 \pm 14,79$
5. Terdapat perbedaan ekspresi IFN- γ pada kolesteatoma dibandingkan kulit retroaurikula normal penderita OMSK
6. Tidak terdapat perbedaan ekspresi CCL27 pada kolesteatoma dibandingkan kulit retroaurikula normal penderita OMSK

6.2 Saran

1. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut untuk mengetahui peranan jalur regulasi NF κ B yang mempengaruhi ekspresi CCL27 pada kolesteatoma
2. Perlu dilakukan pemeriksaan CCL27 dengan menggunakan metode IHK untuk mengetahui ekspresi CCL27 pada jaringan kolesteatoma

